

BEROT Aurélie
 Née le 02/04/1987
 15 Rue des Près Lieux
 51390 ROSNAY

Reims, le 25/04/22

CURRICULUM VITAE SCOLAIRE ET UNIVERSITAIRE

2005 : Baccalauréat général section Scientifique avec mention bien
 2012 : Concours de l'ENC : inscription au DES pédiatrie à Reims
 2014 : DIU pédiatrie en maternité (Université de Versailles)
 2016 : Master 1 (Faculté de Médecine de Reims, Unité MEDyC 2, UMR CNRS/URCA 7369)
 2016/2017 : Master 2 Biologie-santé-qualité parcours recherche (Faculté de Médecine de Reims, Unité MEDyC 2, UMR CNRS/URCA 7369) mention bien
 2015/2017 : DIU endocrinologie et diabétologie pédiatrique (Paris VII)
 16/12/2018 : Formation aux bonnes pratiques cliniques – investigateur (GIRCI)
 25/04/2022 : Formation aux 42h ETP
 Depuis novembre 2020 : Doctorat en science de l'éducation au LEPS UR 3412 (Université Sorbonne Paris Nord)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Internat : 11/2012 à 10/2016 : Internat de pédiatrie au CHU de REIMS

Post-Internat :

11/2016 à 10/2017 et 11/2020 à 10/2021 : Praticien Attaché, CHU de Reims
 11/2017 à 10/2020 : Chef de Clinique des Universités – Assistant des Hôpitaux (URCA/CHU Reims)
 11/2021 à 06/2022 : Praticien contractuel au CHU de Reims
 Depuis 07/2022 : Praticien hospitalier titulaire CHU de Reims

Titres et Travaux

Publications:

Treatment with 5-azacitidine in the context of palliative care of a patient with acute leukemia myelogenous on Fanconi anemia with BRCA 2 mutation. BEROT A, PLUCHART C. Journal of pediatric Hematology/oncology 16/03/17.

Presenting features and molecular genetics of primary hyperparathyroidism in the paediatric population.

El Allali Y, Hermetet C, Bacchetta J, Amouroux C, Rothenbuhler A, Porquet-Bordes V, Champigny MA, Baron S, Barat P, Bony-Trifunovic H, Bourdet K, Busiah K, Cartigny-Maciejewski M, Compain F, Coutant R, Amsellem-Jager J, De Kerdanet M, Magontier N, Mignot B, Richard O, Rossignol S, Soskin S, Berot A, Naud-Saudreau C, Salles JP, Linglart A, Edouard T, Lienhardt-Roussie A. Eur J Endocrinol. 2021 Feb

Characteristics of newly diagnosed type 1 diabetes in paediatric and adult population from Reims University Hospital, France from 1997 to 2019.

Berot A, et al. Diabetes Metab. 2022 Mar